

UNIVERSITI SAINS MALAYSIA

Peperiksaan Semester Kedua
Sidang Akademik 1993/94

April 1994

BKT 372/4 : PARASIT HAIWAN AKUATIK

Masa: [3 jam]

Jawab LIMA daripada ENAM soalan.

Tiap-tiap soalan bernilai 20 markah.

.../2

(BKT 372/4)

1. Namakan dua organisma yang menyebabkan penyakit kulat dalam ikan. Bandingkan kitar hidup di antara kedua-dua organisma yang dinamakan.

(20 markah)

2. Mengapakah parasit seperti monogene dan seperti vibriosis yang telah dimasukkan dalam kolam atau di dalam sangkar terapung selalu sukar dikawal.

(20 markah)

3. Bandingkan dan bezakan kitar hidup kumpulan Digenea dan Cestoda Pseudophyllidea.

(20 markah)

4. Apakah profilaksis? Berikan ciri-ciri profilaksis yang digunakan untuk mencegah penyakit dalam ternakan ikan.

(20 markah)

.../3-

(BKT 372/4)

5. Tuliskan nota-nota pendek untuk tajuk berikut:

- (a) Korasidium
- (b) Poliembrioni
- (c) Sistiserkoid
- (d) Anisakiasis
- (e) Limfosistis

(20 markah)

6. (a) Apakah kesan dan akibat yang dijumpai dalam ikan asli dalam suatu sungai bila ikan yang diimport dan mempunyai patogen dimasukkan ke dalam sungai itu.

(b) Bandingkan dan bezakan di antara rumah terakhir dan rumah perantara.

(20 markah)

-0000000-

